1. IZJAVE VRŠIOCA TEHNIČKE KONTROLE

|  |  |
| --- | --- |
| Investitor: | AKCIONARSKO DRUŠTVO ELEKTROMREŽA  SRBIJE (EMS AD, BEOGRAD)  Kneza Miloša 11, Beograd |
| Objekat: | Pojedinačni elektroprenosni stub na DV 110kV broj 1196/2 TS Rudnik 3 – TS Veliko Gradište  Opština Veliko Gradište, K.P. 167, 180, 181, 182, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 691, 693, 707, 708, 710, 711, 1971, 1974, 1975, 1977, 1982, 1984, 1985, 4287 K.О. Kumane |
| Vrsta tehničke dokumentacije: | IDEJNI PROJEKAT (IDP) |
| Za građenje/izvođenje radova: | Rekonstrukcija |
| Broj i datum tehničke kontrole: | 2503-12 Maj 2025. |

Sretko Bogosavljević, direktor

Kao zastupnik vršioca tehničke kontrole Idejnog projekta (IDP) rekonstrukcije za

Pojedinačni elektroprenosni stub na DV 110kV broj 1196/2 TS Rudnik 3 – TS Veliko Gradište

Opština Veliko Gradište, K.P. 167, 180, 181, 182, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 691, 693, 707, 708, 710, 711, 1971, 1974, 1975, 1977, 1982, 1984, 1985, 4287, K.О. Kumane

P O T V R Đ U J E M

1) da je projekat izrađen u svemu u skladu sa lokacijskim uslovima 002812594 2024 14810 005 001 000 001 od (ROP-MSGI-6696-LOCA-3/2024) 11.10.2024 i uslovima imalaca javnih ovlašćenja;.

2) da je projekat usklađen sa zakonima i drugim propisima i pravilima struke i da je izrađen u svemu prema tehničkim propisima, standardima i normativima koji se odnose na projektovanje i građenje te vrste i klase objekta;

3) da projekat ima sve neophodne delove utvrđene odredbama pravilnika kojim se uređuje sadržina tehničke dokumentacije i da su svi delovi tehničke dokumentacije međusobno usklađeni;

4) da su u projektu ispravno primenjeni rezultati svih prethodnih i istražnih radova izvršenih za potrebe izrade (npr. projekta za građevinsku dozvolu), kao i da su u projektu sadržane sve opšte i posebne tehničke, tehnološke i druge podloge i podaci;

5) da je projektom obezbeđena ispunjenost osnovnih zahteva za predmetni objekat, odnosno da su načini za ispunjenje odgovarajućih osnovnih zahteva za objekat, a koji su predviđeni odgovarajućim elaboratima i studijama, primenjeni u projektima;

|  |  |
| --- | --- |
| Vršilac tehničke kontrole: | HV PRO DESIGN DOO NOVI SAD  Kraljevića Marka 30/5/30, 21000 Novi Sad  Broj Rešenja: 000649811 2024 14810 005 000 000 001 |
| Odgovorno lice/zastupnik: | Sretko Bogosavljević, direktor |
| Potpis: |  |
| Broj: | 2503-12 |
| Mesto i datum: | Novi Sad, Maj 2025. |

* 1. VRŠIOCI TEHNIČKE KONTROLE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2/1. | ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈ | |
| VRŠILAC TEHNIČKE KONTROLE | | Mirko Ilić, dipl.inž.građ. |
| BROJ LICENCE | | 311 1390 03 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | **ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА** | |
| VRŠILAC TEHNIČKE KONTROLE | | Sretko Bogosavljević, dipl.inž.el. |
| BROJ LICENCE | | 351 J885 11 |

2.2.1. REZIME IZVEŠTAJA O TEHNIČKOJ KONTROLI

U skladu sa članom 129 Zakona o planiranju i izgradnji ('Sl. glasnik RS', br. 72/2009, 81/2009 - ispr., 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - dr. zakon, 9/2020, 52/2021 i 62/2023) i odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i način vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekta („Službeni glasnik RS“, br. 96/2023), izvršena je tehnička kontrola

SVESKA 2/1 – PROJEKAT KONSTRUKCIJE

Pojedinačni elektroprenosni stub na DV 110kV broj 1196/2 TS Rudnik 3 – TS Veliko Gradište,

Opština Veliko Gradište, K.P. 167, 180, 181, 182, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 691, 693, 707, 708, 710, 711, 1971, 1974, 1975, 1977, 1982, 1984, 1985, 4287 K.О. Kumane

Na osnovu pregleda utvrđeno je da SVESKA 2/1 – PROJEKAT KONSTRUKCIJE **Idejnog projekta (IDP) za rekonstrukciju**

1) da je projekat izrađen u svemu u skladu sa lokacijskim uslovima broj 002812594 2024 14810 005 001 000 001 (ROP-MSGI-6696-LOCA-3/2024) od 11.10.2024 i uslovima imalaca javnih ovlašćenja;

2) da je projekat usklađen sa zakonima i drugim propisima i pravilima struke i da je izrađen u svemu prema tehničkim propisima, standardima i normativima koji se odnose na projektovanje i građenje te vrste i klase objekta;

3) da projekat ima sve neophodne delove utvrđene odredbama pravilnika kojim se uređuje sadržina tehničke dokumentacije i da su svi delovi tehničke dokumentacije međusobno usklađeni;

4) da su u projektu ispravno primenjeni rezultati svih prethodnih i istražnih radova izvršenih za potrebe izrade (projekta za građevinsku dozvolu), kao i da su u projektu sadržane sve opšte i posebne tehničke, tehnološke i druge podloge i podaci;

5) da je projektom obezbeđena ispunjenost osnovnih zahteva za predmetni objekat, odnosno da su načini za ispunjenje odgovarajućih osnovnih zahteva za objekat, a koji su predviđeni odgovarajućim elaboratima i studijama, primenjeni u projektima;

Na osnovu ispunjenosti navedenih uslova SVESKA 2/1 – PROJEKAT KONSTRUKCIJE **Idejnog projekta (IDP) za rekonstrukciju** se prihvata:

|  |  |
| --- | --- |
| Vršilac tehničke kontrole: | Mirko Ilić, dipl.inž.građ. |
| Broj licence: | 311 1390 03 |
| Potpis: | A close-up of a signature  Description automatically generated |
| Naziv i oznaka dela projekta: | SVESKA 2/1 – PROJEKAT KONSTRUKCIJE |
| Mesto i datum: | Novi Sad, Maj 2025. |

2.2.2. REZIME IZVEŠTAJA O TEHNIČKOJ KONTROLI

U skladu sa članom 129 Zakona o planiranju i izgradnji ('Sl. glasnik RS', br. 72/2009, 81/2009 - ispr., 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - dr. zakon, 9/2020, 52/2021 i 62/2023) i odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i način vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekta („Službeni glasnik RS“, br. 96/2023), izvršena je tehnička kontrola

SVESKA 4 - PROJEKAT ELEKTROENERGETSKIH INSTALACIJA

Pojedinačni elektroprenosni stub na DV 110kV broj 1196/2 TS Rudnik 3 – TS Veliko Gradište,

Opština Veliko Gradište, K.P. 167, 180, 181, 182, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 691, 693, 707, 708, 710, 711, 1971, 1974, 1975, 1977, 1982, 1984, 1985, 4287 K.О. Kumane

Na osnovu pregleda utvrđeno je da SVESKA 4 - PROJEKAT ELEKTROENERGETSKIH INSTALACIJA Idejnog projekta (IDP) za rekonstrukciju

1) da je projekat izrađen u svemu u skladu sa lokacijskim uslovima broj 002812594 2024 14810 005 001 000 001 (ROP-MSGI-6696-LOCA-3/2024) od 11.10.2024 i uslovima imalaca javnih ovlašćenja;

2) da je projekat usklađen sa zakonima i drugim propisima i pravilima struke i da je izrađen u svemu prema tehničkim propisima, standardima i normativima koji se odnose na projektovanje i građenje te vrste i klase objekta;

3) da projekat ima sve neophodne delove utvrđene odredbama pravilnika kojim se uređuje sadržina tehničke dokumentacije i da su svi delovi tehničke dokumentacije međusobno usklađeni;

4) da su u projektu ispravno primenjeni rezultati svih prethodnih i istražnih radova izvršenih za potrebe izrade (projekta za građevinsku dozvolu), kao i da su u projektu sadržane sve opšte i posebne tehničke, tehnološke i druge podloge i podaci;

5) da je projektom obezbeđena ispunjenost osnovnih zahteva za predmetni objekat, odnosno da su načini za ispunjenje odgovarajućih osnovnih zahteva za objekat, a koji su predviđeni odgovarajućim elaboratima i studijama, primenjeni u projektima;

Na osnovu ispunjenosti navedenih SVESKA 4 - PROJEKAT ELEKTROENERGETSKIH INSTALACIJA Idejnog projekta (IDP) za rekonstrukciju se prihvata:

|  |  |
| --- | --- |
| Vršilac tehničke kontrole: | Sretko Bogosavljević, dipl.inž.el. |
| Broj licence: | 351 J885 11 |
| Potpis: |  |
| Naziv i oznaka dela projekta: | SVESKA 4 - PROJEKAT ELEKTROENERGETSKIH INSTALACIJA |
| Mesto i datum: | Novi Sad, Maj 2025. |